

**LEVANTAMENTO ESPELEOLÓGICO NA REGIÃO DA
SERRA DO IUIÚ, BA: UMA VISÃO PRELIMINAR**
[SPELEOLOGICAL SURVEY OF THE AREA OF THE MOUNTAIN RANGE OF IUIÚ IN BAHIA:
PRELIMINARY VIEW]

**Thiago FALEIROS-SANTOS; Cláudio Maurício TEXEIRA-SILVA; Paulo Rodrigo SIMÕES;
Mariana Barbosa TIMO; Fabrício Fernandes VIEIRA; Fernando MORAIS; Gustavo Grossi ROBERTO;
Gilcimar Pires Cabral OLIVEIRA; Silmar ONOFRE-OLIVEIRA; Adécio Silva FERREIRA;
Heric Costa PAULA; Rodrigo Ponciano GOMES**

Sociedade Excursionista e Espeleológica - SEE - spe_1937@yahoo.com.br
Cx. Postal: 68 - CEP: 35400-000 - Ouro Preto, MG

RESUMO

A SEE realizou uma expedição à região cárstica da Serra do Iuiú, BA em janeiro de 2005. Foram feitos trabalhos de prospecção, exploração e caracterização da área, visando um levantamento espeleológico deste carste, até então desconhecido. As rochas carbonáticas aflorantes, grupo Bambuí, constituem um relevo cárstico típico causado pela dissolução nas fraturas da rocha, carste em mesa (Lladó, 1970). Lapiás, dolinas, sumidouros e ressurgências são bastante frequentes.

Nesta primeira campanha foram identificados 05 abrigos e 18 cavernas. Nestes, têm-se 04 sítios arqueológicos e 02 paleontológicos. Foram mapeadas (BCRA 4D) 04 cavidades, 'Toca Fria' (DH = 2.037m), 'Lapa do Honorato' (320m), 'Toca Valada' (700m) e 'Gruta Lajedo das Veredinhas' (70m), sendo que as duas primeiras não foram totalmente exploradas.

Este trabalho relata uma visão preliminar do enorme potencial espeleológico da serra do Iuiú. Muito ainda será descoberto na região, acredita-se que em alguns anos ter-se-á uma das mais importantes e ricas áreas cársticas brasileiras.

Palavras-Chave: Serra do Iuiú, BA; abrigos e cavernas; sítios arqueológicos e paleontológicos.

[ABSTRACT]

The SEE organized an expedition to the mountain range of Iuiú (BA) in January of 2005. Activities of prospection and exploration, as well as a survey of the characteristics of the area were undertaken as part of a speleological survey of this previously-unexplored karst area. The limestone outcroppings of the Bambui Group create a typical mesa karst relief due to dissolution in the fractures of the rock and the formation of mesa karst (Lladó, 1970). Karrens, dolines, sinks and resurgences are prevalent.

In this first visit to the area, the group identified 5 rock shelters and 18 caves. Among these are 4 archaeological sites and 2 paleontological sites. Four of the caves were mapped (BCRA 4D): Toca Fria (DH=2.037m), Lapa do Honorato (DH=320 m), Toca Valada (DH = 700 m), and Gruta Lajedo das Veredinhas (70 m), although the first two were not completely explored.

This paper provides a preliminary view of the enormous speleological potential of the Iuiú mountain range. Much is yet to be investigated, but it is believed that in a few years this will be one of the most important and richest of the Brazilian karst areas.

Key words: Serra do Iuiú (BA); rock shelters and caves; archaeological and paleontological sites.